

# LEDDriving DMI for SEAT

Atualização de LED legal e poderosa



### LEDs dinâmicos

Indicador de espelho LED totalmente dinâmico com LEDs de alto desempenho



### - Plug & Play

- Modificação e instalação simples- Modificação rápida e instalação



### Até 200% mais brilho¹)

Alto contraste dia e noite devido à luz LED amarela intensiva²)



### Certificado ECE

- ECE R6/R10- Completamente legal- Não é necessário registro nos documentos do carro

## Ficha técnica da família de produto

Ligue-se ao WOW com os piscas de espelho dinâmicos OSRAM LEDriving



Inovador & Moderno Impulsionados pela nossa procura por inovação e qualidade, estamos a redefinir a iluminação de veículos da OSRAM. Com a adição dos piscas de espelho dinâmicos LEDriving, o extenso portfólio LED da OSRAM recebeu uma melhoria adicional. Estes piscas de espelho LED totalmente dinâmicos oferecem um design inovador para complementar de maneira impressionante a aparência individual do seu veículo. Eles impressionam com os seus LEDs inovadores de alto desempenho com até 200% mais brilho<sup>1)</sup> e alto contraste impressionante durante o dia e a noite devido à intensa luz LED amarela<sup>2)</sup> Graças à mais recente tecnologia de condutores de luz também oferecem uma distribuição homogênea da luz sobre a superfície a ser iluminada pelo pisca de espelho. Como resultado de todos estes aspetos, existe a possibilidade de uma percepção melhorada do seu veículo por parte do tráfego em sentido contrário, e, conseqüentemente, aumenta a segurança no trânsito. Além disso, a OSRAM concede 5 anos de garantia<sup>3)</sup> Elevada compatibilidade & Design individual Os piscas de espelho dinâmicos LEDriving são caracterizados não apenas pela sua inovadora tecnologia de iluminação, mas também por um elevado nível de compatibilidade. Portanto, são compatíveis com uma variedade de modelos de veículos. Existem também duas versões à escolha: A BLACK ou WHITE EDITION: ambas são projetadas para efetivamente destacar o estilo individual de vários veículos. Enquanto a edição BLACK impressiona com um design preto, a edição WHITE apresenta um design claro e branco. Devido às duas versões diferentes, os piscas LED de espelho dinâmicos LEDriving adaptam-se perfeitamente ao exterior de uma ampla variedade de veículos. Completamente legal & de onversão descomplicada Realçar o veículo de maneira completamente legalmente, direta e extremamente elegante com detalhes atrativos é agora muito fácil com as mais recentes inovações da OSRAM. De acordo com as diretrizes ECE, os testes e aprovações necessários foram realizados nos piscas de espelho dinâmicos LEDriving, o que significa que eles são totalmente legais no trânsito e não é necessário registro nos documentos do veículo. Certificação ECE de acordo com a ECE R6 / R10. A tecnologia Plug & Play garante uma instalação rápida e descomplicada dos piscas de espelho dinâmicos LEDriving, os cabos existentes não precisam de ser trocados ou danificados. Qualidade OSRAM testada de acordo com a norma DIN EN ISO / IEC 17025 Os piscas de espelho dinâmicos LEDriving foram testados no nosso laboratório de simulação ambiental com certificação DIN quanto a influências externas extremas em relação à água, poeira, temperaturas frias e quentes, luz UV e vibrações permanentes e validados com a classe de proteção IP IP6K9K. Ligue-se ao WOW com os piscas de espelho dinâmicos OSRAM LEDriving Conselho de aplicação: Seat Leon 5F (2012-) Seat Ibiza KJ (2018-) Seat Arona KJ (2018-) <sup>1)</sup> Comparado com os requisitos mínimos ECE R62) <sup>2)</sup> Comparado com outros piscas de espelho <sup>3)</sup> para condições

## Ficha técnica da família de produto

precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Dados Elétricos		Dados fotométricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tensão de teste	Tensão nominal	Temperatura de cor	Intensidade
LEDriving DMI for SEAT <sup>1)</sup>	Side mirror indicator	13,2	12.0	2700	min 0.6 cd
LEDriving DMI for SEAT <sup>2)</sup>	Side mirror indicator	13,2	12.0	2700	min 0.6 cd

Descrição do produto	Physical Attributes & Dimensions			Espectativa de Vida
	Comprimento	Largura	Altura	Vida estimada Tc
LEDriving DMI for SEAT <sup>1)</sup>	240.0	60.0	50.0	5000
LEDriving DMI for SEAT <sup>2)</sup>	240.0	60.0	50.0	5000

Descrição do produto	Garantia	Atributos	Normas e Certificações		
		Tecnologia	Selo de aprovação	Tipo de protecção	Standards
LEDriving DMI for SEAT <sup>1)</sup>	5 anos	LED	E24 approval	IP6K9K	CCC / SAE / EAC / ECE R6, R10
LEDriving DMI for SEAT <sup>2)</sup>	5 anos	LED	E24 approval	IP6K9K	CCC / SAE / EAC / ECE R6, R10





Descrição do produto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving DMI for SEAT <sup>1)</sup>	21-06-2024	4062172052757	In work
LEDriving DMI for SEAT <sup>2)</sup>	21-06-2024	4062172052832	In work

<sup>1)</sup> White Edition

<sup>2)</sup> Black Edition

## Ficha técnica da família de produto

### Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDriving DYNAMIC MIRROR INDICATOR
	Movie application OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator for Seat Leon 5F- Trailer (EN)
	Video OSRAM LEDriving Dynamic Mirror Indicator for Seat Leon 5F- Trailer (EN)
	Video OSRAM Quality Testing LEDriving dynamic Mirror Indicator (EN)

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratção

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.